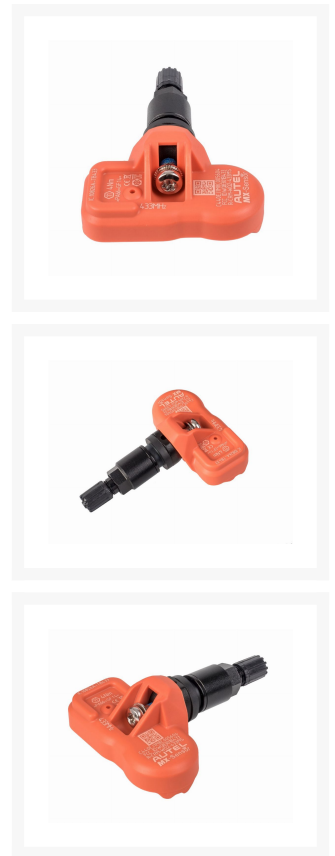




Autel Europa 433 MHz MX-Sensor czujnik TPMS czarny





MX-Sensor to programowalny czujnik TPMS o częstotliwości 433 MHz który może zastąpić do 98% czujników OE dostępnych na rynku europejskim.

Opis

MX-Sensor to programowalny czujnik TPMS o częstotliwości 433 MHz który może zastąpić do 98% czujników

OE dostępnych na rynku europejskim.

Informacje ogólne

- jakość wykonania i trwałość porównywalna z czujnikami oryginalnymi ,
- wymienny zawór wykonany z aluminium anodowego malowany na czarno - odporny na korozję,
- regulowany (0° - 35°) kąt mocowania zaworu w czujniku pozwala na dopasowanie do różnego typu obręczy,
- szybki i prosty montaż na różnego typu obręczach.

Dodatkowe informacje

Indeks	562-3510B	
EAN	6937357202402	
Dane techniczne	żywność baterii	≥5 lat
	temperatura robocza	-40 ° C do +125 ° C
	temperatura przechowywania	-40 do + 150 ° C
	wilgotność pracy	90%
	częstotliwość	433MHz
	zakres monitorowania ciśnienia	0 do 900kpa
	czytanie dokładności ciśnienia	± 10kPa
	czytanie dokładności temperatury	± 5 ° C
	wymiary (szer. x wys. x gł.)	52 x 29,1 x 22,2mm
waga	17,5 g	
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

